

**Pratt & Whitney**

A United Technologies Company

**Pratt & Whitney Canada**

A United Technologies Company

Pratt &amp; Whitney Rzeszów

# PWA-PWC-APU SPECIFICATIONS (Hamilton Sundstrand)

**WYKAZ NORM WYDANIE 13.08.2019****WYKAZ NIE ZAWIERA DANYCH PODLEGAJĄCYCH KONTROLI EKSPORTU**

Symbol oznaczający wydanie ( litera, cyfra, liczba, rok, + ) w kolumnach WYDANIE oznacza, że norma w tym języku N.P.A. – nie podlega aktualizacji

NUMER NORMY	EXPORT CLASS	POLSKA KLASYFIKACJA EKSPORTOWA	WYDANIE ANGIELSKI E	UWAGI
CCT LB 596	EAR Export Classification: ECCN EAR99	PL/UE: NSR	Rev.4	PWC
CCT LA 682	EAR Export Classification: ECCN 9E991	PL/UE: NSR	Rev.1	PWC
CCT LA 702	ECL 5400, ECCN EAR99	PL/UE: NSR	Rev.0	PWC
CCT 6067	EAR Export Classification: ECCN 9E991	PL/UE: NSR	i5	PWC
CE30.47-03	EAR99	PL/UE: NSR	AD	PWC
CEP100	EAR99	Nie zawiera danych technicznych	+	PWA zast. A
CPS1000	EAR99	PL/UE: NSR	+	PWA PWC
CPS1000-01	EAR99	PL/UE: NSR	+	PWA
CPS11000		PL/UE: NSR	A	PWA PWC
DM 03	EAR99	PL/UE: NSR	E	PWA PWC
DM04	ECL 5400, ECCN EAR99	PL/UE: NSR	E	PWA PWC
DS2974	ECL 5400, ECCN 9E991	PL/UE: NSR	A	
EN10.16-13	EAR Export Classification: ECCN EAR99	Nie zawiera danych technicznych	AK	PWA PWC
EN10.35	ECL 5400, ECCN EAR99	PL/UE: NSR	D	PWC PWA
EN20.07	EAR99	Nie zawiera danych technicznych	H	PWA PWC
EN20.07-04	EAR99	PL/UE: NSR	B	PWA PWC
EN25.40-03A	EAR 9E991	PL/UE: NSR	D	PWA
EN25.40-04	EAR 9E991	PL/UE: NSR	W	PWA PWC
EN25.40-05	EAR 9E991	PL/UE: NSR	W	PWA PWC
EN25.40-06	EAR 9E991	PL/UE: NSR	L	PWA PWC
EN25.40-10	EAR 9E991	PL/UE: NSR	P	PWA PWC
ES 9-4	EAR99	PL/UE: NSR	P	PWA PWC

ES 9-6	EAR99	Nie zawiera danych technicznych	(H) J	PWA PWC
ES 9-21	EAR 9E991	PL/UE: NSR	U	PWA PWC
ES 9-27	EAR99	Nie zawiera danych technicznych	C	PWA
ES 9-41	EAR99	PL/UE: NSR	+	PWA PWC
ES 9-42	EAR99	Nie zawiera danych technicznych	B	PWA
ES 9-45	EAR 9E991	PL/UE: NSR	L	PWA
ES 9-58	EAR 9E991	PL/UE: NSR	F	PWA
ES 9-1110	EAR Export Classification: ECCN 9E991.	PL/UE: NSR	E	PWA PWC
ESR 0004	EAR99	PL/UE: NSR	M	PWA
ESR 0144	EAR ECCN 9E991	PL/UE: NSR	C	PWA PWC
ESR 0153	EAR 9E991	PL/UE: NSR	B	PWA
ESR 0161	ECCN 9E991	Nie zawiera danych technicznych	C	PWA PWC
ESR 0304	Subject to the EAR, ECCN [EAR99].	PL/UE: NSR	D	PWA PWC
ESR 0855	EAR 9E991	PL/UE: NSR	+	PWC
ESR 0889	EAR 9E991	PL/UE: NSR	B	PWA PWC
ESR 1039	EAR Export Classification: ECCN 2E003.f.D	2E003.f.D	+	PWC
ESR 1057	EAR Export Classification: ECCN 2E003.f.A	2E003.f.A	+	PWC
ESR 1070	EAR Export Classification: ECCN 2E003.f.A	2E003.f.A	A	PWC
ESR 1072	EAR Export Classification: ECCN 9E991	PL/UE: NSR	D	PWC
ESR 1114	not in ICLASS as Tech Data	PL/UE: NSR	+	PWA
ESR 1242	EAR Export Classification: ECCN 2E003.f.A	2E003.f.A	A	PWC
ESR 1243	EAR Export Classification: ECCN 2E003.f.A	2E003.f.A	D	PWC
ESR 1245	ECCN 9E991	PL/UE: NSR	+	PWC
ESR 1248	EAR Export Classification: ECCN 9E991.	PL/UE: NSR	+	PWC
ESR 1255	ECCN 9E991	PL/UE: NSR	C	PWC
ESR 1260	EAR Export Classification: ECCN 9E991.	PL/UE: NSR	+	PWC
ESR 1386	EAR, ECCN 9E991.	PL/UE: NSR	C	PWA PWC
ESR 1486	EAR Export Classification: ECCN 2E003.f.D	2E003.f.D	+	PWC
ESR 1507	ECL 5400, ECCN 9E991		+	PWC
ESR 1661	ECCN 9E991	PL/UE: NSR	A	PWC
ESR 1744	EAR Export Classification: ECCN 2E003.f.A	2E003.f.A	A	PWC
ESR 1792	EAR, ECCN [9E991]	PL/UE: NSR	+	PWC
ESR 1795	EAR, ECCN 9E991.	PL/UE: NSR	C	PWA PWC
ESR 1829	ECL 5400, ECCN 9E991		+	PWA PWC
ESR 1951	EAR, ECCN [9E991].	PL/UE: NSR	+	PWC
ESR 2061	EAR, ECCN 9E991	PL/UE: NSR	1.12.2014	PWC

HSM 19	This document contains no export controlled technical data	Nie zawiera danych technicznych	B	PWC
MS02.43	EAR99	PL/UE: NSR	AF	PWA PWC
MS10.25	EAR99	PL/UE: NSR	M	PWA PWC
MS20.01	EAR Export Classification: ECCN EAR99.	PL/UE: NSR	AV	PWA PWC Zastąpiona wyd. AW. AW simply calls it out MS20.01 as obsolete and refers to CPS11000.
MS34.30-19	EAR99	PL/UE: NSR	H	PWA PWC
MS34.40-31	EAR99	PL/UE: NSR	D	PWA PWC
MS40.16	EAR99	PL/UE: NSR	H	PWA PWC
PN02.01	ECL 5400, ECCN EAR99	PL/UE: NSR	CC	PWA PWC
PN02.02	EAR99	PL/UE: NSR	E	PWA PWC
PN02.04	EAR99	PL/UE: NSR	+	PWA PWC
PN02.05	EAR99	nie zawiera danych technicznych	+	PWA PWC
PN02.13	ECCN EAR99.	nie zawiera danych technicznych	A	PWA PWC
PN02.14	EAR99	nie zawiera danych technicznych	+	PWA PWC
PN03.01	EAR99	PL/UE: NSR	B	PWA PWC
PN05.17	EAR Export Classification: ECCN EAR99.	PL/UE: NSR	H	PWA PWC
PN05.32	ECCN EAR99	PL/UE: NSR	E	PWA PWC
PN07.41	EAR99	PL/UE: NSR	M	PWA PWC
PN09.Preface	EAR99	PL/UE: NSR	BR	PWA PWC
PN09.HWDS-CN	EAR99	PL/UE: NSR	K	PWA PWC
PN09.HWDS-H2D-1	EAR99	PL/UE: NSR	F	PWA PWC
PN09.0000-N	EAR 9E991	PL/UE: NSR	F	PWA PWC
PN09.0000-SR-5	EAR99	PL/UE: NSR	C	PWA PWC
PN09.17-4-PH	EAR99	PL/UE: NSR	V	PWA PWC
PN09.4140-HD	EAR99	PL/UE: NSR	J	PWC
PN09.4340-HD	EAR99	PL/UE: NSR	E	PWA PWC
PN09.5616-HD	ECL 5400, ECCN EAR99	PL/UE: NSR	D	PWC
PN09.6419-H2D	EAR99	PL/UE: NSR	G	PWA PWC
PN09.9310-CHDF	EAR99	nie zawiera danych technicznych	B	PWA Zastąpiona przez PN099310CHDF -11 do 16, - 25
PN099310-CHDF	EAR99	PL/UE: NSR	J	PWA PWC
PN09.9315-CHF	EAR Export Classification: ECCN EAR99	PL/UE: NSR	AA	PWA PWC
PN09.9315-CMF	EAR Export Classification: ECCN EAR99	PL/UE: NSR	P	PWA
PN13.04	EAR99	PL/UE: NSR	AF	PWA
PN13.06	EAR99	PL/UE: NSR	N	PWA
PN13.12-03	EAR99	PL/UE: NSR	F	PWA PWC
PN14.06-01	EAR99	nie zawiera danych technicznych	AA	PWA PWC
PN14.10	EAR99	PL/UE: NSR	AC	PWA PWC
PN14.12	ECL 5400, ECCN EAR99	PL/UE: NSR	AH	PWA PWC
PN14.16-01	EAR99	PL/UE: NSR	M	PWC
PN14.50	EAR Export Classification: EAR99	PL/UE: NSR	BB	PWA PWC
PN14.52	EAR Export Classification: ECCN EAR99.	PL/UE: NSR	H	PWA PWC
PN15.40	EAR99	PL/UE: NSR	V	PWA PWC
PN15.43	EAR99	PL/UE: NSR	P	PWA PWC

PN15.52-01	EAR99	nie zawiera danych technicznych	B	PWA PWC
PN15.55	EAR99	PL/UE: NSR	Y	PWA PWC
PN15.66	ECL 5400, ECCN EAR99	PL/UE: NSR	F	PWA PWC
PN16.01	EAR99	PL/UE: NSR	AM	PWA PWC
PN16.03	EAR99	PL/UE: NSR	AV	PWA PWC
PN16.04	ECCN EAR99	PL/UE: NSR	AN	PWA PWC
PN16.05	Su EAR99	PL/UE: NSR	A	PWA PWC
PN 16.06	EAR99	PL/UE: NSR	Y	PWA PWC
PN16.21	EAR99	PL/UE: NSR	A	PWA PWC
PN17.09-01	EAR99	PL/UE: NSR	V	PWA PWC
PN17.10-17	EAR99	PL/UE: NSR	D	PWA
PN17.10-39	EAR99	PL/UE: NSR	A	PWA PWC
PN17.28-05 OBSOLE	ECL 5400, ECCN EAR99	PL/UE: NSR	B	PWA PWC OBSOLETE USE: PN17.10-49
PN17.33	ECL 5400, ECCN EAR99	PL/UE: NSR	Y	PWA PWC
PN17.33-01	ECL 5400, ECCN EAR99	PL/UE: NSR	C	PWA PWC
PN17.36	ECCN EAR99	PL/UE: NSR	AM	PWA PWC
PN17.42	EAR Export Classification: ECCN EAR99.	PL/UE: NSR	T	PWA PWC
PN17.50	EAR99	PL/UE: NSR	DP	PWA PWC
PN17.70-01	EAR Export Classification: ECCN EAR99.	PL/UE: NSR	AG	PWA PWC
PN17.70-03	EAR 9E991	PL/UE: NSR	H	PWA PWC
QC13.01-03	ECL 5400, ECCN EAR99	PL/UE: NSR	V	PWA PWC
QC13.02	EAR99	nie zawiera danych technicznych	L	PWA PWC
ST 0020	ECCN 9E991	PL/UE: NSR	10	PWC
HS43	EAR 99	PL/UE: NSR	N	PWA
HS93	EAR 9E991	PL/UE: NSR	K	PWA
HS240	EAR99	nie zawiera danych technicznych	D/R1	PWA
HS246	EAR99	PL/UE: NSR	M	PWA
HS248	EAR99	PL/UE: NSR	W	PWA
HS333	EAR Export Classification: ECCN EAR99	PL/UE: NSR	AK	PWA PWC
HS334	EAR99	PL/UE: NSR	P	PWA
HS453	EAR99	nie zawiera danych technicznych	C	PWA
HS760	EAR99	PL/UE: NSR	C	PWA
HS 1360	EAR99	nie zawiera danych technicznych	E	PWA
HS 1436	ECL 5400, ECCN EAR99		D	PWC
HS 1442	EAR99	PL/UE: NSR	K	PWC
HS 1550	EAR99	PL/UE: NSR	J	PWA PWC
HS 2073	EAR99	PL/UE: NSR	C/R1	PWA
HS 4444	EAR99	nie zawiera danych technicznych	B	PWA PWC Stos. HS12000
HS 5623	EAR99	PL/UE: NSR	E/R2	PWA PWC
HS 12000	EAR99	PL/UE: NSR	F	PWA PWC
HS 12719	EAR99	PL/UE: NSR	C	PWA PWC
HS 13472	EAR99	PL/UE: NSR	A	PWA

HS 14612 + ADD	ECL 5400, ECCN EAR99	EAR99	A	PWA PWC
HS 14722	EAR99	EAR99	D	PWA PWC
HS 15000	EAR99	nie zawiera danych technicznych	M	PWA
HS 15314	EAR99	PL/UE: NSR	F	PWA PWC
HS 15314 ADD	EAR99	PL/UE: NSR	+	PWA PWC